Index of Claims	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/764,129	DUGGI, MOHAN R.
Examiner	Art Unit

١.	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected	Α
ı	Interference	C

Christopher M. Brandt

Α	Appeal
0	Objected

2617

Cla	aim	Date								ſ	Claim Date										ſ	Claim Date											
																						П	Т										
Final	Original	12/27/06										Final	Original											Final	Original								
	1	1	_	$\neg$		-	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$				$\vdash$		一	-	一	┪		$\neg$						寸	寸	コ	_	一	$\neg$	ヿ
-	2	1	=	$\dashv$	_	Н	Н		Н	$\dashv$					$\dashv$	ᅥ	-	╛	┪								7	寸		_	ヿ		コ
-	3	i		-		H	Н	_	Н					$\vdash$			$\dashv$	一	┪	┪		$\neg$				$\neg$	ヿ				$\neg$	$\neg$	$\neg$
$\vdash$	4	1				Н	$\vdash$	-						Н			$\dashv$	$\neg$	$\neg$		$\neg$	$\neg$					$\neg$	寸	ヿ	┪	$\neg$		ᅦ
$\vdash$	5	V		-		П								П													一	一		┪	$\neg$		$\neg$
$\vdash$	6	V	_	-				_						Н								$\neg$					$\neg$	$\neg$	ヿ	$\neg$		一	$\neg$
-	7	1	Н			Н		-	Н					Г								$\neg$						$\neg$			$\neg$	T	
	8	1							Н	$\neg$				-							$\neg$	$\neg$									П		$\neg$
	9	1							П																						П	П	
-	10	1				Н		-																				$\neg$			П	П	
	11	7					Н	т	П	$\vdash$								$\neg$			П												
	12	7	$\vdash$	П		П	П	П	П	П					П				$\Box$														
	13	1	П			П	П	П	М	М			i	Г	П	$\Box$		$\neg$	T														
	14	1	$\vdash$	П		П	П	Г	М						$\Box$				$\neg$														
·	15	4	Т			П		П	П					П																			
	16	1			,																			1									
	17	1	Г			$\vdash$		П																									
	18	1																															
	19	1	Г	П	_			Г																									
	20	1	Т	Г	Г	Г				П				Γ																			
								-						Г																			
											Ì																						
				$\Box$		Π					1																						
		Г					П	П																									
																		,							·								
																															Ш	Ш	
											]																					Ш	
																																Ш	
												•	Ĭ																			Ш	
																				$oxed{oxed}$	L	Ш				$\Box$	L				Ш	Ш	
																				L		Ш							_		Ш	Ш	
								L		匚	1			<u> </u>	_	$\sqcup$	L									Ш		Ш			$\square$	Ш	
							L			<u> </u>	Į	<u> </u>		$oxed{oxed}$	_					_	$\vdash$	Ш		L		Ш	L_				$\sqcup$	Ш	
		L	Ĺ		L_	<u> </u>	L_	<u> </u>			]			$oxed{}$	_	L	L_	L.,	Ш			Щ				$\sqcup$	_				igsqcut	Ш	
		oxdot		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		L.	Ш	_	1	L	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>		$oxed{oxed}$		_						$\sqcup$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				$ldsymbol{\sqcup}$	Ш	
	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	L		Ш.	_	1	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	_	L	<u> </u>		Щ.	l	<u> </u>		$\sqcup$		_	_	<u> </u>	$\vdash$	$\sqcup$	
	<u> </u>	_	<u>_</u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	oxdot	_	1		L	_	_	_	Щ	_	L_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>		$\square$	_	Щ.		ļ	<u> </u>	Ľ	
L		<u> </u>	<u>L</u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L	<u> </u>				<u> </u>		_	<u> </u>	_	_	<b> </b>	_	Щ	İ			Ш	L_	<u></u>	_	ļ.,	<b> </b>	Ш	_
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>				<u> </u>	L.	<u> </u>	L_	L_	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<b> </b> _	Ш	
L	<u> </u>		_		_	_	_	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>		L		oxdot	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				L		L				<b>⊢</b>	Ш	
<u></u>		$oxed{oxed}$	_		_	<u> </u>	L	_	_				L	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_		_	<u> </u>	<u> </u>	$\Box$					$\vdash$			_	<u> </u>	$\sqcup$	
	ļ	_		L	Ļ.	oxdapsilon	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	1	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ŀ	$oxed{oxed}$			_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_				$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	L	$\sqcup$	
<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> _	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_	L	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	_	-	$\sqcup$	
	<u> </u>	┞	<u> </u>	<b>—</b>	_	-	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	├-	-	L.	<u> </u>	├—	<b>—</b>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	<del> </del>	Н	-
	<b>—</b>	₩	<b>—</b>	L-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<b>├</b>		Į	L.	<b> </b>		<b>!</b>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>-</b>	<u> </u>			<u> </u>	-	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>!</b>	$\sqcup$	<del> </del>
<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> _	<u> </u>	L		-	-	-	<b>—</b>	l	<u> </u>	ļ	↓	<u> </u>	⊢	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash$	ł	<b></b>	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	_	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>
<u> </u>	-	▙	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	▙	<u> </u>	ł		<u> </u>		├	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	-	<u> </u>	l	<u> </u>	<del> </del>	-	⊢	-	<u> </u>	├	├—	$\vdash$	<u> </u>
	<b> </b>	ـ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	-	_	1	<u> </u>	<u>  </u>	├	├-	⊢-	$\vdash$	<b>—</b>	├	$\vdash$	<del>  -</del>	<u> </u>			<del> </del>	$\vdash$	├-	<u> </u>	<u> </u>	-	<b>⊢</b> −	$\vdash$	<del> </del>
	—		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>	1	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	├	<del> </del>		<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	-	1		ļ	$\vdash$		-	<u> </u>	⊢	<del>  -</del>	$\vdash$	
1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	I	I	1	I	l	ı	ı	ı	Ī	ı		1	1	1	1		1	ŀ	l	1	1 !	i